Ind	ex of	Clai	ms

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/767,138	ALIZON ET AL.
Examiner	Art Unit

√	Rejected
=	Allowed

[-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Jeffrey S. Parkin, Ph.D.

A	Appeal
o	Objected

1648

		L										
Cla	aim	Date										
				Γ	Π		Π	Π	Π			
Final	Original							l				
Ë	ļ ē	ĺ										
	0	İ										
	1	┢	\vdash	┢	┢	-	\vdash	1	_			
	1	┢	┢	┢	┢	-	 	├	┢	\vdash		
	4	-	⊢	-	H		-	├	⊢	⊢		
	1	┝	├	-	┝		-	⊢	⊢	H		
	1 7 8 9	┝	⊢	⊢	<u> </u>	├—	_		<u> </u>	\vdash		
	3	<u> </u>	⊢	⊢	├-	⊢	⊢	<u> </u>	L	<u> </u>		
	4		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			
	1	ļ	_	<u> </u>	L	_	_	_	<u> </u>	_		
	В	L	匚	乚		L	_		L			
	9		L	L			L					
	10				L		L			L		
	11	L	L.									
	12				L	L		L				
	13											
	14				Π							
	15					Г			Π			
	16											
	1		\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	t	\vdash			
	18	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	Н		
_	10			\vdash	┝╌	_	\vdash	┢		\vdash		
	3			 	\vdash	-		-	├	Н		
	24			\vdash	\vdash			-	├	\vdash		
	- 24		-		\vdash		-		├	\vdash		
	24		-	-	-			_	H	Н		
	23	-	_		_	-		┢	⊢			
	24	-	-	_	\vdash		_	⊢	⊢	\vdash		
	20	-							\vdash	H		
	20	-						-	-	\vdash		
	2 ¶	<u> </u>	⊢		_	_	_	┡	<u> </u>			
	20	<u> </u>	<u> </u>				ļ	_	_	Щ		
	29	_	<u> </u>		_	_	_	L.	_			
	30	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	_					
	31	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		
	32	_						L.	<u> </u>			
	33	L	_	$oxed{oxed}$					<u> </u>			
	34								L			
	35		L					L				
	36							L				
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39		L			L^-						
	3 8											
	3 9											
	40								· · ·	П		
	41				Г	П	Г	Г	<u> </u>	П		
	42	П	П	_	Т	Т	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	43	Н		Т	Т	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		
	44	\vdash	-	Н	Ι	Н	\vdash		\vdash	Н		
	15	\vdash	-	\vdash	⊢	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	16	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	Н		
	77	\vdash	-	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	\vdash	-	┝╌	\vdash	\vdash		\vdash	Ь.	Н		
	40	⊢	-	\vdash	├	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
	49	Ь.,	Ь.	Ш	<u> </u>	\vdash	-	 	<u> </u>	\vdash		
- 1	540								1			

Cla	aim	,			[Date	e			
	= \	8/4/8	Γ	Γ			Γ	Γ	Г	
Final	Original	7								
iii	Ę,	V,							ĺ	ļ
	0	þ`								
	5ti	Ĩ								
	51 52 53 55 55 56	Г			_			Т	Г	\Box
	58		<u> </u>	Г			┢	Т	_	_
	54			\vdash	\vdash	İ	<u> </u>		T	\vdash
	55	Г		\vdash					T	\vdash
	56			T		İ	T			
	58 59 60	Г			\vdash			Г		
	59	Г	_	Г	\vdash	_		Г		
	60	Г		Г	Г	$\overline{}$	Г	Г	Г	
	l 61	Г	Г			Г			Г	
	62	T		T				T		
	62 63	T					 	T		Т
	64	Г		Г	Т			<u> </u>		
1	65	1			\vdash	İ			t	Т
<u> </u>	66	レンレン	7					Ħ		<u> </u>
	67	1	~	 	Н		<u> </u>	<u> </u>		Н
	68	V	┢	\vdash	\vdash	H	T	T		\vdash
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	1		\vdash	_			-	-	\vdash
<u> </u>	70	H			<u> </u>					
\vdash	71	H	-	┢	\vdash		-	-	┢	\vdash
	72		┢	┢	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash
-	73	-		┝	⊢		_	_	 	Н
-	74			⊢	 		 	\vdash		\vdash
<u> </u>	75	\vdash	-	-	<u> </u>		-	H	_	
<u> </u>	76	\vdash		\vdash					<u> </u>	Н
<u> </u>	77	H	\vdash	\vdash			-	├	\vdash	Н
\vdash	79	H	-	-		-	┝		-	_
 	70	\vdash	\vdash			\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н
\vdash	90	<u> </u>	\vdash			-	-	├-	┝	-
\vdash	01	\vdash					-	_	<u> </u>	
	80 81 82 83	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
⊢	02	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	-	Η.	Н
\vdash	03	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		 	-	
 	04	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	84 85 86	\vdash	-	-	_	┝	-	\vdash	-	H
 -	87	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	
	0/	\vdash	 	 	 	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	Н
<u> </u>	88	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		 	├-	\vdash	Н
\vdash	89	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>		├—	\vdash	\vdash	Н
	90	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> — </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	92	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	93	L.,	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	94	L.,	<u> </u>	<u> </u>		L	L.	<u> </u>	L	Щ
<u> </u>	95	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	96	L.	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	L.	
<u> </u>	97	L. I	L	L_		<u> </u>	<u> </u>	L_	Щ.	Ш
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	98		L	L.	L.,	Ш	L	L.,	_	Ш
	99	Ш		<u>_</u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	Ŀ	L_	Ш
	100		L	<u> </u>				L		

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim	Date								
101			<u> </u>	<u> </u>	Г			Γ		Г	П
101	al	ina								Ì	
101	ᇤ	'n									
102		0							ı		
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		101		Т	Г	\vdash			Т		
104		102									
104		103									П
106	-	104									П
106		105		Г			Г				П
107		106								Г	П
108		107									П
109		108									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 143		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143		113									П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		114	\Box								П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		115	Г								П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143		116			П			l			П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143		118									
120		119					Г			\vdash	П
121		120									П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		122						Н		<u> </u>	П
126		123									П
126		124			Г	_	<u> </u>			\vdash	П
126		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		126					Г				П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		127									П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		132									
134		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143		134								L	
136 137 138 139 140 141 142 143		135									
137 138 139 140 141 142 143		136									
139 140 141 142 143		137									
139 140 141 142 143		138									
140 141 142 143		139									
141 142 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143		140									
142 143											
143		142									
	•										П
		144									П
145								_			П
146		146		Г							П
147				Т	П						П
148								П			П
149		149									П
150				П						Г	П